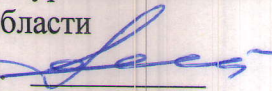


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра  
Природных ресурсов и экологии  
Ростовской области

Парахин С.А.   
(подпись)

Дата « 12 » февраля 2017 г

Акт N 43 /15 /2017

Обследования лесных насаждений на заселенность почвы корнегрызущими насекомыми вредителями в – Нижнекундрюченском участковом лесничестве Усть-Донецкого лесничества Ростовской области.

Согласно договора № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г. я, лесопатолог 2 категории Качан С.А. провел обследование участков земель лесного фонда на заселенность корнегрызущими вредителями путем выкопки ям площадью 1 м<sup>2</sup>. (размером 1x1x0,5) с равномерным распределением на площадях лесных участков предназначенных под создание лесных культур и на участках лесных культур на общей площади 20 га.

Способ обследования:

1. Визуальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижнекундрюченское		96	5	1,6
Нижнекундрюченское		96	7	8,6
Нижнекундрюченское		96	8	8,3
Нижнекундрюченское		96	9	1,5
				20,0

Обследование проведено на общей площади 20,0 га.

1. Визуальное обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади \_\_\_\_\_ га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на



площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	
Отсутствие очагов корнегрызущих насекомых вредителей	20,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными не обнаружено  
бытовыми не обнаружено

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

**В результате обследования лесных земель на площади 20 га. в Усть-Донецком лесничестве, на участках предназначенных для создания лесных культур весной 2018, года были обнаружены личинки майских хрущей 1-3 классов возрастов. Средняя численность хрущей (личинок в переводе на трехлетку) в пределах 0-1. Прогнозируемая степень повреждения лесных культур слабая (до 10 %). Рекомендуемые лесокультурные мероприятия – повышенная густота посадки.**

Исполнитель работ по проведению обследования:

Дата проведения 25.09.2017г.

ФИО. Качан С.А.

Подпись \_\_\_\_\_



**Филиал ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"**

организация, проводившая работу  
**Ростовская область**  
 субъект Российской Федерации

**Карточка учета вредителей и болезней леса**

Лесничество Усть-Донецкое Участковое лесничество Нижнекундрюченское Подлесничество \_\_\_\_\_  
 (бывшее лесничество)

Квартал 96 Выдел 5 Площадь выдела, га 1,6 Дата учета 25.09.2017

Состав Вырубка Возраст  Полнота  Бонитет  ТУМ  запас на I га

Причины ослабления насаждений (код) 131 Повреждение древостоя  х  (сл.) (сп.) (сил.)

Краткое описание модельного дерева	Единица учета				Вид вредителя, болезни (код)		Фаза развития (код)		Поселение стволовых вредителей								Диаметр гнили / диаметр ствола на высоте, м.									
	высота, м.	диаметр ветви, см.	количество точек роста, шт	площадки в подстилке, м <sup>2</sup>	площадки на стволе, см <sup>2</sup>	код	код	здоровых	больных	паразитированных	высота поселения (m), м.	высота поселения (max), м.	периметр поселения (max)	маточный ход, шт.	брачных камер, шт.	личиночных ходов, шт.	вылетных отверстий, шт.	насечек усачей, шт.	погрызы при дополни-тельном питании, шт.	0	2	4	6	8		
1																										
2	ярус																									
3																										
4																										
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										
10																										
11																										
12																										
13																										
14																										
15																										
16																										
17																										
18																										
19																										
20																										
21																										
22																										
23																										
24																										
25																										
26																										
27																										
28																										
29																										
30																										
31	Гарь																									

131 Дополнительное питание хрупшей

Исполнитель Качан С.А.

Код вредителя/болезни: 31 Хрущ майский восточный  
 Фаза развития вредителя/болезни: 20 Личинка гусеница











**Филиал ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"**

организация, проводящая работу  
**Ростовская область**  
 субъект Российской Федерации

**Карточка учета вредителей и болезней леса**

Лесничество Усть-Донецкое Участковое лесничество Нижнекундурюченское Подлесничество (бывшее лесничество)

Квартал 96 Выдел 9 Площадь выдела, га 1,5 Дата учета 25.09.2017

Состав Вырубка Возраст      Полнота      Бонитет      ТУМ      запас на 1 га     

Причины ослабления насаждений (код) 131 Повреждение древостоя (сл.) (сп.) (сил.) х          

Краткое описание модельного дерева	Единица учета				Количество, шт.			Поселение стволовых вредителей							Диаметр гнили / диаметр ствола на высоте, м.							
	диаметр ветви, см.	количество точек роста, шт	площадь в подстилке, м <sup>2</sup>	палетки на стволе, см <sup>2</sup>	здоровых	больных	паразитированных	высота поселения (м), м.	высота поселения (тах), м.	периметр поселения (тах)	маточный ходов, шт.	брачных камер, шт.	личиночных ходов, шт.	вылетных отверстий, шт.	насечек усаечей, шт.	порывы при допони-тельном питании, шт.	0	2	4	6	8	
1	ярус	диаметр, см	6	5	4	3	2	1	8	7	6	5	4	3	2	1	25	26	27	28	29	
Гарь		высота, м.	1,0		31	21																

131 Дополнительное питание хрушей

Исполнитель Качан С.А.

Код вредителя/болезни:

31 Хрущ майский восточный

Фаза развития вредителя/болезни:

20 Личинка, гусеница